

XXIV СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 64
(15278)

Четверг, 18 марта 1971 года

Цена
2 коп.

РЕПОРТАЖИ С ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

ЕСТЬ ЧУГУН ГЛАВНОЙ ДОМНЫ!

Итак, еще одна красная строка вписана в летопись трудовых побед орденского Запорожья. 17 марта 1971 года, 2 часа по местному времени. Третья домна, самая мощная в стране, выдала первый чугун. В этот час вахту несет бригада мастера А. Завьялова, та самая, которая накануне подала в печь горячее дутье. Право в первый раз пробить летку получает опытный горновод Л. Суцов, который участвовал в пуске первой и второй домн заводов.

И вот по желобам хлынул огненный поток металла. По традиции из него тут же отливают пробы-серины. Их вручают на память об этом знаменательном событии строителям, монтажникам, проектировщикам, металлургам.

В этот час под сводами литейной домны от души поздравляют друг друга.

А утром состоялся многолюдный митинг. О трудовом подвиге создателя домны-гиганта восторженно говорили первый

секретарь Кемеровского обкома партии А. Ештокин, начальник управления Сибметаллургии В. Мошинец, бригадир монтажников треста «Сибстальконструкция» В. Олейничко, председатель Государственной комиссии Г. Лукашов, директор Запорожского металлургического завода Л. Клименко, главный инженер проекта завода А. Шойфот.

Под аплодисменты бригадир треста «Кузнецкпристрой» Н. Коваленко передает эстафету с наказом металлургам до сию минуты освоить проектную мощность новой домны старшему горноводу, депутату XXIV съезда партии В. Хорошилову.

Участники митинга послали телеграмму Центральному Комитету КПСС с рапортом о досрочном выполнении предсъездовских обязательств — пуске в эксплуатацию третьей домны печи.

Ю. КОЛЯРОВ.
(Корр. «Труда»).

НОВОКУЗНЕЦК, Кузбасс.

ГОЛУБАЯ ТРАССА

«Осуществить строительство... Николаевского гидроузла на реке Дон; приступить к расширению Донского магистрального канала».

(Из проекта Директив XXIV съезда КПСС).

Волго-Донской судоходный канал имени В. И. Ленина — легендарный Волго-Дон — известен, наверное, любому школьнику в стране. Но далеко не всякий знает, что здесь же, у рукотворного Цимлянского моря, начинается другая голубая артерия — Донской магистральный канал. Тот самый, который несет живительную воду на поля.

Теперь принято решение расширить его. В Ростовском институте «Юггидропроект» составлена схема развития орошения в зоне канала, готовится техническая документация. Вот что рассказал об этой работе директор института Б. Г. Штепа:

— Мысль расширить канал возникла потому, что воды, которую он забирает из Цимлянского водохранилища, уже не хватает для орошения. Сейчас его пропускная способность (в головке канала) 160 кубометров в секунду. Этого недостаточно. После расширения будет 250 кубов. Это позволит дополнительно орошить 120 тысяч гектаров земель (заметьте: общая цифра новых орошаемых земель по Северному Кавказу на пятилетие, названная в проекте Директив, — 350—400 тысяч гектаров). Будут организованы новые рисовые совхозы: «Вольсковский», «Романовский», «Дубенковский».

Работы по расширению канала начнутся в будущем году. Вести их должен Главводострой. Велика сложность в том, что делать это надо будет, не прекращая эксплуатации канала: и расширять существующее «ложе», и пробивать третью нитку 6-километрового тоннеля рядом с действующими двумя, по которым вода идет через Донской водораздел, и соорудить джукерный переход через реку Сал. Эта сложность и определяет поиски проектировщиков.

От Цимлянской плотины, где находится канал, до балки Садков, где его конец, 112 километров. От него, как кровеносные сосуды от основной артерии, отходят в засушливую некогда степь другие каналы — Нижне-Донской, Верхне-Сальский, Пролетарский, Багаевосадковский... Сейчас в работе первая очередь будущего строительства протяженностью 27 километров. Как вести трассу? На сегодня есть два варианта: расширить существующее русло или проложить рядом другой канал. В связи

А. ИСАЕВ.
(Корр. «Труда»).

РОСТОВ-НА-ДОНУ.

XXIV СЪЕЗД КОМПАРТИИ УКРАИНЫ

КИЕВ, 17 марта. (ТАСС). Сегодня здесь открылся XXIV съезд Коммунистической партии Украины.

В повестке дня съезда — отчет Центрального Комитета КП Украины; отчет ревизионной комиссии КП Украины; о проекте Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР

на 1971—1975 годы; выборы Центрального Комитета и ревизионной комиссии Компартии Украины.

С отчетным докладом выступил член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины П. Е. Шенечко.

XXIV съезд Компартии Украины продолжает работу.

ОПЕРЕДИВ ПЛАНОВЫЕ СРОКИ НА ПОЛГОДА, ОБЪЕДИНЕНИЕ «ЭЛЕКТРОСИЛА» ЗАКОНЧИЛО ВЧЕРА ИЗГОТОВЛЕНИЕ ГИДРОГЕНЕРАТОРА МОЩНОСТЬЮ 150 ТЫСЯЧ КИЛОВАТТ ДЛЯ ЧАРВАКСКОЙ ГЭС. ЭТО — ТРУДОВОЙ ПОДАРОК XXIV СЪЕЗДУ ПАРТИИ ЛЕНИНГРАДСКИХ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



Организация труда

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 64
(15278)

Четверг, 18 марта 1971 года

Цена
2 коп.

РЕПОРТАЖИ С ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

ЕСТЬ ЧУГУН ГЛАВНОЙ ДОМНЫ!

Итак, еще одна красная строка вписана в летопись трудовых побед орденского Запорожья. 17 марта 1971 года, 2 часа по местному времени. Третья домна, самая мощная в стране, выдала первый чугун. В этот час вахту несет бригада мастера А. Завьялова, та самая, которая накануне подала в печь горячее дутье. Право в первый раз пробить летку получает опытный горновод Л. Суцов, который участвовал в пуске первой и второй домн заводов.

И вот по желобам хлынул огненный поток металла. По традиции из него тут же отливают пробы-серины. Их вручают на память об этом знаменательном событии строителям, монтажникам, проектировщикам, металлургам.

В этот час под сводами литейной домны от души поздравляют друг друга.

А утром состоялся многолюдный митинг. О трудовом подвиге создателя домны-гиганта восторженно говорили первый

секретарь Кемеровского обкома партии А. Ештокин, начальник управления Сибметаллургии В. Мошинец, бригадир монтажников треста «Сибстальконструкция» В. Олейничко, председатель Государственной комиссии Г. Лукашов, директор Запорожского металлургического завода Л. Клименко, главный инженер проекта завода А. Шойфот.

Под аплодисменты бригадир треста «Кузнецкпристрой» Н. Коваленко передает эстафету с наказом металлургам до сию минуты освоить проектную мощность новой домны старшему горноводу, депутату XXIV съезда партии В. Хорошилову.

Участники митинга послали телеграмму Центральному Комитету КПСС с рапортом о досрочном выполнении предсъездовских обязательств — пуске в эксплуатацию третьей домны печи.

Ю. КОЛЯРОВ.
(Корр. «Труда»).

НОВОКУЗНЕЦК, Кузбасс.

ГОЛУБАЯ ТРАССА

«Осуществить строительство... Николаевского гидроузла на реке Дон; приступить к расширению Донского магистрального канала».

(Из проекта Директив XXIV съезда КПСС).

Волго-Донской судоходный канал имени В. И. Ленина — легендарный Волго-Дон — известен, наверное, любому школьнику в стране. Но далеко не всякий знает, что здесь же, у рукотворного Цимлянского моря, начинается другая голубая артерия — Донской магистральный канал. Тот самый, который несет живительную воду на поля.

Теперь принято решение расширить его. В Ростовском институте «Юггидропроект» составлена схема развития орошения в зоне канала, готовится техническая документация. Вот что рассказал об этой работе директор института Б. Г. Штепа:

— Мысль расширить канал возникла потому, что воды, которую он забирает из Цимлянского водохранилища, уже не хватает для орошения. Сейчас его пропускная способность (в головке канала) 160 кубометров в секунду. Этого недостаточно. После расширения будет 250 кубов. Это позволит дополнительно орошить 120 тысяч гектаров земель (заметьте: общая цифра новых орошаемых земель по Северному Кавказу на пятилетие, названная в проекте Директив, — 350—400 тысяч гектаров). Будут организованы новые рисовые совхозы: «Вольсковский», «Романовский», «Дубенковский».

Работы по расширению канала начнутся в будущем году. Вести их должен Главводострой. Велика сложность в том, что делать это надо будет, не прекращая эксплуатации канала: и расширять существующее «ложе», и пробивать третью нитку 6-километрового тоннеля рядом с действующими двумя, по которым вода идет через Донской водораздел, и соорудить джукерный переход через реку Сал. Эта сложность и определяет поиски проектировщиков.

От Цимлянской плотины, где находится канал, до балки Садков, где его конец, 112 километров. От него, как кровеносные сосуды от основной артерии, отходят в засушливую некогда степь другие каналы — Нижне-Донской, Верхне-Сальский, Пролетарский, Багаевосадковский... Сейчас в работе первая очередь будущего строительства протяженностью 27 километров. Как вести трассу? На сегодня есть два варианта: расширить существующее русло или проложить рядом другой канал. В связи

А. ИСАЕВ.
(Корр. «Труда»).

РОСТОВ-НА-ДОНУ.

XXIV СЪЕЗД КОМПАРТИИ УКРАИНЫ

КИЕВ, 17 марта. (ТАСС). Сегодня здесь открылся XXIV съезд Коммунистической партии Украины.

В повестке дня съезда — отчет Центрального Комитета КП Украины; отчет ревизионной комиссии КП Украины; о проекте Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР

на 1971—1975 годы; выборы Центрального Комитета и ревизионной комиссии Компартии Украины.

С отчетным докладом выступил член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины П. Е. Шенечко.

XXIV съезд Компартии Украины продолжает работу.

ЛЕНИНГРАД

ОПЕРЕДИВ ПЛАНОВЫЕ СРОКИ НА ПОЛГОДА, ОБЪЕДИНЕНИЕ «ЭЛЕКТРОСИЛА» ЗАКОНЧИЛО ВЧЕРА ИЗГОТОВЛЕНИЕ ГИДРОГЕНЕРАТОРА МОЩНОСТЬЮ 150 ТЫСЯЧ КИЛОВАТТ ДЛЯ ЧАРВАКСКОЙ ГЭС. ЭТО — ТРУДОВОЙ ПОДАРОК XXIV СЪЕЗДУ ПАРТИИ ЛЕНИНГРАДСКИХ МАШИНОСТРОИТЕЛЕЙ.

ВОРКУТА

ГОРНЯКИ ЗАПОЛЯРЬЯ ВЧЕРА ДОПОЛНИТЕЛЬНО К ЗАДАНИЮ ВЫДАЛИ НА ГОРА СТОТЫСЯЧНУЮ ТОННУ КОКСУЮЩЕГОСЯ УГЛЯ, ДОБЫТОГО С НАЧАЛА ГОДА. КОЛЛЕКТИВ ОРДЕНА ЛЕНИНА КОМБИНАТА «ВОРКУТАТОЛЬ» ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИЛ ПРЕДСЪЕЗДОВСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

ПЕВЕК

ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИЛ ПРЕДСЪЕЗДОВСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВ ОЛОВОДОБЫВАЮЩЕГО КАРЬЕРА «НАНАВААМ», ЧТО НА ЧУКОТКЕ. «НАНАВААМ» — ОДИН ИЗ ПЕРВЫХ ДЕЙСТВУЮЩИХ КАРЬЕРОВ СЕВЕРА. ЗДЕСЬ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ДАЛЬНЕЙШЕЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ДОБЫЧИ РТУТИ, ОЛОВА, ВОЛЬФРАМА.



Ее Превосходительству госпоже Индире ГАНДИ, Премьер-Министру Индии

Уважаемая госпожа Премьер-Министр.

От имени моих коллег и от себя лично сердечно поздравляю Вас с назначением вновь на пост Премьер-Министра Индии.

Советских людей как друзей Индии радует, что в соответствии с волей индийского народа, убедительно выраженной на недавно прошедших парламентских выборах, правительство Индии и в дальнейшем будет возглавляться Вами: наш народ знает Вас как выдающегося государственного деятеля, последовательно выступающего за упрочение национальной независимости Индии, ее развитие по пути прогрессивных преобразований, за мир между народами.

Выражаю твердую уверенность, что отношения искренней дружбы и восторженного сотрудничества между СССР и Индией будут и впредь крепнуть и развиваться в интересах народов наших стран, дела укрепления международной безопасности.

Примите, уважаемая госпожа Премьер-Министр, пожелания доброго здоровья и новых успехов в Вашей государственной деятельности на благо народа Индии. Желаем дружелюбному индийскому народу благополучия, мира и прогресса.

А. КОСЫГИН.

МОСКВА, Кремль.
17 марта 1971 года.

ПРИВЕТСТВИЕ ФРАНЦУЗСКИМ ТРУДЯЩИМСЯ

ВСЕОБЩЕЙ КОНФЕДЕРАЦИИ
ТРУДА ФРАНЦИИ

Париж

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов от имени трудящихся Советского Союза шлет горячий братский привет Всеобщей конфедерации труда и рабочей классу Франции по случаю столетнего юбилея провозглашения Парижской Коммуны — первой в истории человечества, пролетарской революции, приведшей к власти рабочее правительство.

Советские трудящиеся, как и все прогрессивные люди земли, глубоко чтят память коммунаров, начавших 18 марта 1871 года штурм капитализма и открывших новый этап классовой борьбы за социальное переустройство мира.

Рабочий класс Советского Союза гордится тем, что именно ему выпала честь предшествовать 1917 году делу, начатое Коммуной, и приступить к строительству нового, справедливого общества, о чем мечтали, за что боролись и умирали парижские коммунары.

Дорогие товарищи! Сто лет тому назад французские рабочие проявили замечательный героизм. С тех пор мир коренным образом изменился и на путь социалистического развития уже встал весь третий континент. Столетняя Парижская Коммуна отмечена в условиях, когда отечественные коммунары сражались с превосходящими силами империализма, с одной стороны, и с силами реакции и империализма — с другой стороны. В этом сражении видное место принадлежало славному рабочему классу Франции, продолжателем идеалов Парижской Коммуны.

В эти дни, когда все прогрессивное человечество отмечает 100-летие Парижской Коммуны, Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов желает Всеобщей конфедерации труда, рабочему классу и всем трудящимся Франции новых успехов в борьбе за лучшее будущее, социальный прогресс, мир и социализм.

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов.

ВСТРЕЧА В ВЦСПС

17 марта состоялась встреча члена Политбюро ЦК КПСС, председателя ВЦСПС А. Н. Шенечко с делегатом Всеобщей конфедерации труда Франции по главе с секретарем ВКП А. Алдари, находящейся в Советском Союзе по приглашению ВЦСПС в связи с празднованием 100-летия Парижской Коммуны. Во время встречи состоялась сердечная, дружеская беседа. В беседе принял участие секретарь ВЦСПС П. Т. Пименов.

БРАТСКАЯ СОЛИДАРНОСТЬ

ЧРЕЗВЫЧАЙНОМУ КОНГРЕССУ
БРИТАНСКИХ ТРЕД-ЮНИОНОВ

Уважаемые товарищи,

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов от имени советских рабочих и служащих шлет братский привет участникам чрезвычайного конгресса британских тред-юнионов.

Перед лицом усиливающегося наступления на права английских трудящихся советские профсоюзы выражают им чувства братской солидарности и желают делегатам конгресса успехов в его работе, направленной на сплочение всех сил английского профсоюзного движения в борьбе против проекта антирабочего законодательства, за расширение прав профсоюзов, за социальный прогресс.

Пусть крепнет и развивается братская солидарность трудящихся и профсоюзов всех стран.

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов.

ПЕРВАЯ МОЛНИЯ ПРОЛЕТАРСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

ТОРЖЕСТВЕННОЕ СОБРАНИЕ В МОСКВЕ,
ПОСВЯЩЕННОЕ 100-ЛЕТИЮ ПАРИЖСКОЙ КОММУНЫ

Сталетие Парижской Коммуны было посвящено торжественному собранию представителей партийных, советских, общественных организаций и Советской Армии, состоявшегося 17 марта в Москве. Его провели МКК КПСС, Институт марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, ВЦСПС и Академия наук СССР.

Большой театр — в праздничном убранстве. В глубине сцены — портреты К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина, золотом сверкают даты «1871—1971». Среди цветов — полные звезды 67-го батальона коммунаров, подаренные французскими коммунистами коммунистам Советского Союза.

В президиуме — встреченные горячими аплодисментами товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгин, К. Т. Мазуров, А. Я. Нельсон, Д. С. Полянский, М. А. Суслов, А. Н. Шенечко, В. В. Гришин, П. Н. Демичев, Д. Ф. Устинов, И. В. Капитонов, К. Ф. Катусев, Ф. Д. Кузнецов, В. Н. Пономарев, М. С. Соломенцев. Вместе с ними делегация Французской коммунистической партии в составе члена Политбюро ЦК КПСС Г. Бесса и члена ЦК ФКП А. Роль-Танги, делегация Всеобщей конфедерации труда Франции во главе с секретарем ВКП А. Алдари.

Собрание открыл кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МКК КПСС В. В. Гришин. 100-летие Коммуны является общим праздником международного рабочего класса, всего мирового коммунистического движения, — сказал он. — Но мы, советские люди, испытываем особые чувства в связи с этим юбилеем. Коммунистическая партия Советского Союза являлась первым победоносным продолжателем дела, начатого коммунарами. Она высоко подняла знамя пролетарской революции, знамя социализма. Владимир Ильич Ленин неоднократно подчеркивал преемственность между Советской властью и Коммуной. В Великой Октябрьской социалистической революции, в героическом сражении советского народа нашли свое выражение мечты и цели коммунаров.

Слово для доклада «Революционные наследия Парижской Коммуны и современность» представил секретарю Центрального Комитета КПСС Б. Н. Пономареву.

Советские люди, народы социалистических стран, коммунисты и все трудящиеся мира чтят Парижскую Коммуну — первую в истории пролетарскую революцию, которая привела к образованию правительства рабочих, сказал Б. Н. Пономарев.

Трудящиеся СССР, которые на своем опыте познали всю радость и

всю трудность борьбы за социализм и которые продолжают идти непотопленными путями строительства коммунизма, особенно дорого и близко историческое дерзание людей, бросивших 100 лет назад вызов всему старому миру. Именно рабочий класс страны Октябрьской революции принял эстафету революционной пролетарской борьбы. Под руководством ленинской партии он воспринял опыт Коммуны и сделал все возможное для того, чтобы воплотить в жизнь великие идеи, за которые сражались коммунары.

Коммуна пала, но память о ней, ее идеи, опыт, ее уроки и традиции стали неотъемлемой частью всей жизнедеятельности мирового революционного движения. Маркс и Энгельс сделали из опыта Коммуны кардинальные выводы для научного коммунизма — стратегии и тактики революционного рабочего движения. На рубеже XIX и XX веков восторжествовала идея Парижской Коммуны, ее исторического смысла, ее места в мировом революционном процессе дана в трудах В. И. Ленина.

На каждом значительном повороте революционного движения Ленин обращался к Коммуне для того, чтобы выявить новые грани ее опыта и поставить на службу практической борьбе партии большевиков в данный исторический момент. Именно благодаря этому ленинские оценки Коммуны реально обогатили теорию социалистической революции и сохраняют свою свежесть и актуальность в наше время.

Великая Октябрьская социалистическая революция, говорил далее Б. Н. Пономарев, дала миру образцы решения тех коренных социальных проблем, решить которые впервые попыталась Коммуна. Бессмертие Коммуны — в свершении революционного Октября. Французская компартия препарирует ныне в большую политическую силу. Она пользуется заслуженным авторитетом у рабочего класса и трудящихся Франции. Между ФКП и КПСС всегда существовали и существуют подлинно братские отношения, основанные на принципах марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма. Советские коммунисты, трудящиеся нашей страны высоко ценят то, что ФКП всегда выступа-

ла как верный друг Советского Союза и нашей ленинской Коммунистической партии.

Ныне мир выглядит совсем иным, чем сто лет назад, отмечает докладчик. И если Коммуна была лишь пылающим островком в сафировом океане общества эксплуатации и угнетения, то теперь социализм стал явью.

В ходе противоборства двух систем соотношение сил на мировой арене неуклонно меняется в пользу социализма. Как бы ни бесновались потоки палачей Коммуны, творив чудовищные преступления и в Индокитае, и в Южной Африке, и на Ближнем Востоке, и в Испании, и в Греции, и в самой гниющей современной капиталистической системе — в США, они вынуждены считаться с тем, что дело Коммуны ныне защищает уже не старые ружья федератов 1871 года. На страже завоеваний мирового освободительного движения стоит могучее содружество социалистических стран, мировая социалистическая система.

После Коммуны, говорил далее Б. Н. Пономарев, движение интернациональной солидарности получило особенно сильное развитие в связи с Октябрьской социалистической революцией. В наше время пролетарский интернационализм проявляет себя как огромная сила мирового значения в международном движении Коммуны реально обогатили теорию социалистической революции и сохраняют свою свежесть и актуальность в наше время.

Великая Октябрьская социалистическая революция, говорил далее Б. Н. Пономарев, дала миру образцы решения тех коренных социальных проблем, решить которые впервые попыталась Коммуна. Бессмертие Коммуны — в свершении революционного Октября. Французская компартия препарирует ныне в большую политическую силу. Она пользуется заслуженным авторитетом у рабочего класса и трудящихся Франции. Между ФКП и КПСС всегда существовали и существуют подлинно братские отношения, основанные на принципах марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма. Советские коммунисты, трудящиеся нашей страны высоко ценят то, что ФКП всегда выступа-

ла как верный друг Советского Союза и нашей ленинской Коммунистической партии.

Ныне мир выглядит совсем иным, чем сто лет назад, отмечает докладчик. И если Коммуна была лишь пылающим островком в сафировом океане общества эксплуатации и угнетения, то теперь социализм стал явью.

В ходе противоборства двух систем соотношение сил на мировой арене неуклонно меняется в пользу социализма. Как бы ни бесновались потоки палачей Коммуны, творив чудовищные преступления и в Индокитае, и в Южной Африке, и на Ближнем Востоке, и в Испании, и в Греции, и в самой гниющей современной капиталистической системе — в США, они вынуждены считаться с тем, что дело Коммуны ныне защищает уже не старые ружья федератов 1871 года. На страже завоеваний мирового освободительного движения стоит могучее содружество социалистических стран, мировая социалистическая система.

После Коммуны, говорил далее Б. Н. Пономарев, движение интернациональной солидарности получило особенно сильное развитие в связи с Октябрьской социалистической революцией. В наше время пролетарский интернационализм проявляет себя как огромная сила мирового значения в международном движении Коммуны реально обогатили теорию социалистической революции и сохраняют свою свежесть и актуальность в наше время.

Великая Октябрьская социалистическая революция, говорил далее Б. Н. Пономарев, дала миру образцы решения тех коренных социальных проблем, решить которые впервые попыталась Коммуна. Бессмертие Коммуны — в свершении революционного Октября. Французская компартия препарирует ныне в большую политическую силу. Она пользуется заслуженным авторитетом у рабочего класса и трудящихся Франции. Между ФКП и КПСС всегда существовали и существуют подлинно братские отношения, основанные на принципах марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма. Советские коммунисты, трудящиеся нашей страны высоко ценят то, что ФКП всегда выступа-

ла как верный друг Советского Союза и нашей ленинской Коммунистической партии. Ныне мир выглядит совсем иным, чем сто лет назад, отмечает докладчик. И если Коммуна была лишь пылающим островком в сафировом океане общества эксплуатации и угнетения, то теперь социализм стал явью. В ходе противоборства двух систем соотношение сил на мировой арене неуклонно меняется в пользу социализма. Как бы ни бесновались потоки палачей Коммуны, творив чудовищные преступления и в Индокитае, и в Южной Африке, и на Ближнем Востоке, и в Испании, и в Греции, и в самой гниющей современной капиталистической системе — в США, они вынуждены считаться с тем, что дело Коммуны ныне защищает уже не старые ружья федератов 1871 года. На страже завоеваний мирового освободительного движения стоит могучее содружество социалистических стран, мировая социалистическая система. После Коммуны, говорил далее Б. Н. Пономарев, движение интернациональной солидарности получило особенно сильное развитие в связи с Октябрьской социалистической революцией. В наше время пролетарский интернационализм проявляет себя как огромная сила мирового значения в международном движении Коммуны реально обогатили теорию социалистической революции и сохраняют свою свежесть и актуальность в наше время.



Москва, 17 марта в Большом театре Союза ССР состоялось торжественное собрание, посвященное 100-летию Парижской Коммуны. На снимке: в президиуме собрания.

Фото В. Кошевого (ТАСС).

ТРУДЯЩИЕСЯ
ОБСУЖДАЮТ
ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ
XXIV СЪЕЗДА КПСС

**ВСЕСОЮЗНОЕ
РАБОЧЕЕ
СОБРАНИЕ**

ПОВЕСТКА ДНЯ:

ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗЕРВЫ ПРОИЗВОДСТВА

СЕГОДНЯ ВЫСТУПАЮТ:

Машинист эстонского отделения Прибалтийской железной дороги, депутат Верховного Совета СССР А. КЯРСНА

ЧТО МЕШАЕТ ЭКОНОМИИ

«СНИЗИТЬ УДЕЛЬНЫЙ РАСХОД ТОПЛИВА НА ТРАНСПОРТЕ НА 6-8 ПРОЦЕНТОВ».

(Из проекта Директивы XXIV съезда КПСС)

Я ВОЖУ поезд на участке Балга-Тарту и Балга-Петсери. Особенно сложным по профилю пути является плечо Балга-Петсери, где много подъемов, поворотов. Однако многолетний опыт позволяет успешно водить тяжелые грузовые поезда, нес которых за последние десятилетия увеличился не менее чем в полтора раза. Я со своим помощником беру состав весом в 2.200—2.300 тонн (при норме 1.600) и доставляю его к месту назначения точно по графику. За прошлый год мы провели та-

ким образом 64 тяжеловеса, перевезли за счет этого сверх плана тысячи тонн груза. Все же паровозный депо Тапа, включившись во Всесоюзный смотр резервов производства, провели свыше 11 тысяч большегрузных поездов, перевезли около пяти миллионов тонн народнохозяйственных грузов сверх плана.

При этом мы считаем своим долгом бережно расходовать топливо, стараемся экономить его возможно больше. За год у меня на счету почти 40 тонн сэкономленного горючего. А в

целом по депо экономия превышает 7 тысяч тонн жидкого топлива. Это значит, что двадцать дней в году мы водили поезда на сэкономленном горючем.

Вступив в соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС, мы решили еще снизить расход горючего примерно на пять процентов, чтобы в дни съезда работать на экономном топливе.

Однако одно не зависящее от нас, железнодорожников, обстоятельство мешает подчас добиваться экономии горючего. Это — плохое его качество. С начала года Прибалтийская дорога, в том числе и эстонское отделение, получает

в качестве топлива сырую мангильскую нефть. И по вине Махачкалинской нефтеперерабатывающей компании вода в нефти вместо положенных 0,2—0,3 процента достигает 13—15 процентов. Повышенное содержание воды имеется и в мазуте, который мы получаем от разных различных поставщиков. Надо в Директивах как-то отобразить такое требование: нефтяники обязаны поставлять для локомотивов только доброкачественное горючее. Чтобы не было перерасхода топлива, лишней траты государственных средств.

И еще одну проблему надо решить в нынешней пятилетке: ускорить внедрение тепловой ной тяги на Прибалтийской железной дороге. В грузовом движении на эстонском отделении все еще работают паровозы, давно морально и физически устаревшие. Замена их тепловозами увеличит пропускную и провозную способность участков и линий, позволит повысить весовые нормы поездов, увеличит производительность труда локомотивных бригад, расход горючего снизится в два-три раза, и народное хозяйство, по самым скромным подсчетам, получит миллионы рублей экономии.

ЭСТОНСКАЯ ССР.

КОРОТКИЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЯ

ЗАТРАТЫ ОКУПАЮТСЯ

СПЛОШЬ и рядом автомашинны простояют под грузовой и выгрузкой. Мне, крановщику, особенно часто приходится это видеть. Иной раз я и рад бы погрузить машину быстрее, да не от меня это зависит. Взять хотя бы такой груз, как чугунные или стальные литые. Все каждой отливки зачастую 200—300 килограммов. Больше двух-трех штук стропом не закрепши. И приходится гонять кран грузоподъемности пять тонн почти час.

Нужно доставлять грузы в контейнерах или в спакетированных. Тогда погрузка и выгрузка займут считанные минуты. Затраты на контейнеры и пакирование окупятся в с лихвой.

И. МАКСИМОВ,
крановщик.

ГВОЗДИ РОССЫПЬЮ

Я РАБОТАЮ в смене грузчиков на Бескудской металлбазе. Наша обязанность — быстро выгрузить из вагонов железные гвозди, гвоздики, металлоконструкции. Выполнять тяжелую работу нам помогают подъемные машины, электропозрузники, электрокраны. И все же мы иной раз за несколько часов не можем разгрузить даже один вагон. Беда в том, что пультыны поступают на базу перегруженные небрежно. Много хлопот доставляет и разгрузка продукции с Череповичского сталепрокатного завода. Там гвозди отгружают в 80-килограммовых незакрепленных ящиках без поддона. В Москву они прибывают наполовину разбитые и искореженные. Гвозди в вагонах лежат рассыпью. Попробуй тут применить электропозрузник.

В Директивах необходимо обратить внимание на то, чтобы заводы поставок отвечали за качество поставок другим предприятиям.

М. АНДРУКОВИЧ,
грузчик.

ОТВЕТ ПО СУЩЕСТВУ ТРУД ГРУЗЧИКОВ БУДЕТ ОБЛЕГЧЕН

Выступая 13 января на Всесоюзном рабочем собрании, начальник Днепровского речного порта А. Яременко говорил о том, что по вине нашего министерства задерживается выпуск изобретенной инженерами порта автоматической машины, которая с успехом может быть применена при разгрузке вагонов.

В настоящее время разработан координационный план, согласно которому Министерством тяжелой, энергетической и транспортного машиностроения СССР совместно с Министерством строительства, дорожного и коммунального машиностроения, Министерством электротехнической промышленности и другими министерствами и ведомствами в 1971—1972 годах по технической документации, разработанной институтом «Укрпирорентранс», будет изготовлен и испытан опытный образец зачистной машины.

В. КРОТОВ,
первый заместитель министра тяжелой, энергетической и транспортного машиностроения СССР.

Заместитель директора Моревской птицефабрики М. ДРИНЬКО

БЕСКОНЕЧНАЯ СТРОЙКА

ПРОБЛЕМА производства мяса — одна из важнейших в сельском хозяйстве. Именно поэтому и было запланировано в минувшей пятилетке построить на Кубани ряд мощных птицефабрик, в том числе и Моревскую. Начали возводить ее пять лет назад, но до сих пор она не дала ни одного килограмма мяса, а денег затрачено гораздо больше, чем предусматривалось.

Случилось это прежде всего потому, что Министерство сельского хозяйства РСФСР неправильно определило место строительства — в 30 километрах от Ейска. Это далеко от железной дороги и от автодорог; нет коммуникаций, не хватает рабочих. Все это создало строителям дополнительные трудности. Стройка до последнего времени находилась за 70 километров от базы, откуда в

зимнюю пору приходилось тракторами перевозить тысячи тонн материалов. Все это влекло за собой огромные сверхплановые расходы.

Теперь база «переселилась» поближе к стройке, сюда подвели основные коммуникации, проложили автодорогу. Но из-за того, что стройка затянулась, произошло моральное старение самого объекта. Краснодарский институт «Кубангипровет» проектировал птицефабрику восемь лет назад. Согласно проекту, все технологические операции на фабрике нужно было выполнять вручную. Прошло три года, и институт предложил новый проект, где была предусмотрена механизация. Но к этому времени строители перешли к механизированной колонии № 549 управления «Краснодарсельстрой», за-

тратив четверть миллиона рублей, уже установили железобетонные каркасы, предусмотренные старым проектом. Вот и стоят эти каркасы без дела уже много лет. Попытка внести изменения по ходу строительства и вступить в старые каркасы новое оборудование создает непредвиденные трудности, ведет к удорожанию объекта. Первоначально на сооружение фабрики требовалось 2,4 миллиона, не считая двух миллионов, истраченных на до-ставку оборудования и материалов. Но конца строительства пока не видно. При существующих темпах потребуется еще минимум десять лет, чтобы ее достроить.

Совет Министров РСФСР, считая комплекс Моревской птицефабрики одним из важнейших в Российской Федерации, вынес специальное реше-

«Совершенствовать оплату труда в соответствии с его количеством и качеством... Улучшить соотношения в оплате труда... по категориям работников с учетом условий их труда и квалификации».

(Из проекта Директивы XXIV съезда КПСС).

НУЖНЫ ДОПЛАТЫ ЗА КАЧЕСТВО

В ПРОЕКТЕ Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы указывается, что одна из основных задач промышленности в новом пятилетии заключается в коренном улучшении качества продукции. Для этого имеется много резервов на предприятиях. И один из них — в совершенствовании оплаты труда рабочих.

Занимается ли она сейчас людей в изготовлении качественной продукции? Практика показывает, что не всегда. Сдельная оплата труда стимулирует только выполнение и перевыполнение норм. Поощрение за выпуск продукции отличного качества или же наказание за брак носит по существу символический характер. Согласно установленному порядку с бракованных удерживаются лишь убытки, связанные с испорченным материалом, а накладные расходы, фактически входящие в потери от брака, не учитываются. Сравним два случая. Работница на

операции намотки якорей выполняла норму на 180 процентов, сделав при этом 21 якорь в год. Из ее заработка, составившего 150 рублей, удержали за брак один рубль 47 копеек. Другая работница на этой же операции слепала всего одно дефектное изделие и при таком же выполнении нормы заработала 149 рублей 93 копейки. Как видим, разница в заработке браковдела и добросовестного работника практически не ощущается.

Но, может быть, эта разница заметно увеличивается благодаря премиальной системе? К сожалению, нет. Премия — слабый стимул в борьбе за качество продукции, так как составляет незначительную часть в сумме заработка. Думаю, что в Директивах, где говорится о совершенствовании заработной платы, необходимо записать: увеличить долю заработка путем доплаты за высокое качество продукции.

С. ЛЕВИН,
начальник ОТК завода автотракторного электрооборудования,
г. КУЙБИШЕВ.

И РАБОЧИЙ ПОЙДЕТ УЧИТЬСЯ

НЕ СЕКРЕТ, что у нас немало работников, не имеющих не то что специального или среднего, а и восьмилетнего образования. Но получают они одинаковую зарплату с теми, кто имеет аттестаты зрелости, дипломы. Например, в нашем городе на заводе им. Дзержинского мастер-практик, не имеющий среднего образования, и мастер с дипломом зарабатывают одинаково.

Возьмем второй пример. Продавец магазина, имеющий семь классов, и работающий в том же отделе продавец со средним образованием и, кроме того, окончивший специальные курсы, также не имеют разницы в оплате. Хотя производительность труда, культура обслуживания у второго значительно выше. Это относится ко многим работникам сферы обслуживания.

Еще пример. В нашем районном подвале в трех отделах работают бухгалтерами люди без среднего образования. Они на-

учились начислять зарплату, выдавать копейки, канцелярские, и этим их круг обязанностей ограничивается. Но оклад у них такой же, как у бухгалтера с образованием, квалифицированно ведущего бухгалтерский учет и финансов подведомственных учреждений.

Такое можно встретить на многих предприятиях и в учреждениях. Я предлагаю поставить размер зарплат для ряда профессий в зависимости от наличия определенного образования. Пусть разница будет в несколько процентов. Присваивать молодым рабочим высшие квалификационные разряды при наличии среднего образования. Молодым шоферам, не имеющим среднего образования, не присваивать I и II классы. Эти мероприятия будут способствовать быстрейшему введению всеобщего среднего образования молодежи, способствовать повышению производительности труда и повышению его качества.

Л. МАКСИМОВ,
директор Гордского и среднего школы рабочих молодежи № 1,
ХМЕЛЬНИЦКАЯ ОБЛАСТЬ.

РЕПЛИКА С МЕСТА ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ «СТОРОЖА»

ИСТОРИЯ, о которой я хочу рассказать, касается умелого использования рабочей силы.

В декабре прошлого года в бытовке нашего цеха случился пожар. Может, кто-то из рабочих бросил в урну с бумагой горящую папиросу или была другая причина «ЧП». Во всяком случае, потребовалось вызвать мери.

И администрация института «нашла» их. Рабочим объявили, что отныне каждый из них обязан дежурить в рабочей дню с полуночи до 8 часов утра, а в выходные дни — в три

смены по специально составленному графику.

Такой приказ, обязывающий квалифицированных рабочих быть сторожами, написал инспектор безопасности директора института тов. Филь, а заместитель председателя месткома тов. Ченский завизировал этот документ.

И теперь человек работает смену у станка, усталый, отправляется домой, а к 12 часам ночи возвращается в пех и дежурит до 8 часов утра. Каждый такой «сторож» имеет пятый-шестой разряд тогара, слесаря или другой специальности. Оплачиваются дежурст-

на по среднему заработку. Таким образом, в месяц на охрану цеха затрачиваются сотни рублей.

Кроме того, после ночного дежурства рабочие уходят домой отсыпаться, их станки простаивают. Еще дополнительные потери! Как тут можно ожидать, что работники, которые приняли мм, включившись во Всесоюзный смотр резервов производства?

В проекте Директив XXIV съезда КПСС сказано о необходимости увеличить выпуск продукции с каждой единицы производственных основных фондов путем более полного

использования машин и оборудования, повышения коэффициента сменности, ликвидации простоев.

А наши высококвалифицированные «сторожа» продолжают ночные бдения — простаивают станки, недоделается продукция. Необходимо строго спрашивать с таких руководителей, которые столь неразумно используют рабочую силу, расточают народные деньги.

В. ПОДШИВАЛОВ,
тогари опытного механического цеха Воронежского филиала ВНИИСК,
ВОРОНЕЖ.

В ПРЕЗИДИУМЕ В ЦС ПС НАКАЗАНЫ ЗА ФОРМАЛИЗМ

Преподаватели тт. Петухов и Лямин с 1944 года работают в Ивановском учебном комбинате Верхневолжского территориального транспортного управления. Как преподаватели с 25-летним педагогическим стажем, они давно получили право на максимальную ставку зарплаты. Однако администрация комбината не засчитывала им в педагогический

стаж годы службы в Советской Армии во время Великой Отечественной войны и из-за этого на протяжении нескольких лет выплачивала заниженную зарплату.

Преподаватели вынуждены были жаловаться на это нарушение закона.

ЦК профсоюза рабочих автомобильного транспорта и шоссейных

дорог, которому было поручено рассмотреть письмо тт. Петухова и Лямин, вместо того, чтобы восстановить законность, наоборот, предложил начальнику управления отменить указание о перерасчете зарплаты даже за три месяца и исключить из педагогического стажа преподавателей годы службы в рядах Советской Армии.

После повторной жалобы тт. Петухова и Лямин работники ЦК профсоюза снова дали преподавателям неправильные разъяснения.

Президиум ВЦПС рассмотрел вопрос о формальном отношении работников ЦК профсоюза к заявлениям тт. Петухова и Лямин. За этот проступок секретарю ЦК профсоюза

С. А. Грачеву и заведующему отделом производственной работы и заработной платы В. Н. Каманову строго указано. ЦК профсоюза совместно с Министерством автомобильного транспорта РСФСР предложено принять меры к выплате тт. Петухову и Лямину разницы в зарплате.

Президиум ВЦПС обязал ЦК профсоюза принять меры к усилению контроля за рассмотрением писем и жалоб трудящихся.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

— НОВОСТИ ДНЯ СООБЩАЮТ
КОРРЕСПОНДЕНТЫ «ТРУДА» И ТАСС

Шаги весны

РИС КУБАНИ

Рисоводы Краснодарского края приступили к полевым работам. В колхозы и совхозы пришли мощные тракторы К-700, МТЗ-50, Т-74, бульдозеры, скреперы, рисоуборочные комбайны — всего около двухсот машин получат в этом году рисоводы совхоза «Красноармейский», колхоза имени Кирова, совхоза «Россия» и другие хозяйства края.

Л. ДОБРОВ.
КРАСНОДАР.



ТРЕТИЙ ПОЛИВ

В Туркмени, в зоне орошения Каракумского канала, начался третий вегетационный полив зерновых. Хлеборобы Тедженского, Сакар-Чагинского, Марийского и других районов перед подачей воды на поля подкормили посевы минеральными удобрениями. Сейчас на многих массивах колосовые пошла в трубку.

А. ЭСЕНОВ.
МАРЙ.

В ГОРАХ — СЕВ

Вчера в горных долинах Кара-чаево-Черкесски начался сев ранних колосовых. На горных пастбищах и сенокосах механизаторы разбрасывают минеральные удобрения, подсевают многолетние травы.

А. ШАШИН.
СТАВРОПОЛЬ.

Колхозы и совхозы Вахской долины Таджикской ССР приступили к севу кукурузы. На снимке: сев в колхозе имени Карла Маркса Курган-Тюбинского района. Бригадир З. Бердимуратов (слева) и колхозник Э. Гулмамедов проверяют качество семян.

(Принято вчера по фототелеграфу).

Новостройки

● **НОРИЛЬСК.** Вчера в 17 километрах от города началось сооружение нового никелевого завода. В тундру пришли первые строители — бригада плотников, которую возглавляет Василий Рак. Сооружение завода намечено закончить в 1974 году. Здесь из таежных руд, кроме никеля, меди, кобальта и других ценных металлов, будут получать еще и серу.

● **КОМСОМОЛЬСК-на-АМУРЕ.** Вчера на проспекте Ленина началось сооружение нового 9-этажного дома на 260 квартир. Дом соорудят из крупных панелей, которые начал выпускать новый специальный завод. Три с половиной тысячи человек уже поселились на молодых проспектах города. Построены школы, детские комбинаты, завершается отделка городской гостиницы.

● **АРХАНГЕЛЬСК.** Первый строительный отряд вступил вчера на пустынный берег Двины. В нескольких километрах к югу от города он начал сооружать поселок, где будут учиться 8 тысяч человек из девяти техникумов и профессиональных — технических училищ. На территории поселка разместятся магазины, кафе, комбинат бытового обслуживания, стадион.

Для нашего быта

400 ВИДОВ ДОБРЫХ УСЛУГ

ФАБРИКА бытового обслуживания гомеля открыла в пригородных селах три филиала городской музыкальной студии. За небольшую плату желающие могут получить уроки игры на фортепиано, скрипке, гитаре, по хореографии и вокалу. Более 300 человек — взрослых и детей — пользуются этими услугами. Преподают в студии выпускники белорусского государственного консерватории и гомельского музыкально-педагогического училища.

Корреспондент «Труда» по Белоруссии В. КНУП попросил министра бытового обслуживания населения БССР П. И. ПОПОВА прокомментировать это сообщение. Вот что рассказал министр:

— Предприятия бытового обслуживания республики предоставляют сейчас трудящимся около 400 различных видов услуг. Их объем за минувшую пятилетку увеличился в 2,7 раза. Выросла и сеть предприятий. В эту пятилетку нам предстоит увеличить объем бытовых услуг еще более чем вдвое, а на селе, где уровень их еще отстают от городского, — поднять более чем в три раза.

В ближайшее время предприятия бытового обслуживания республики будут производить химическую чистку ковров и пуховых изделий, консервирование домашних мхов, модернизацию устаревших марок телевизоров, холодильников, изготовление гарнитур мебели. Ремонтировать холодильники, телевизоры, стиральные машины и другую технику, а также мебель мы будем по желанию заказчиков прямо на дому.

На снимках: контролер ОТК В. Гуджик (слева) и мастер цеха Н. Артешина проверяют партию чашек перед обжигом; сервис из керамики.

Фото А. Брянова.

Впервые на сцене

● **ПЕРМЬ.** Вчера на сцене драмтеатра был впервые показан спектакль «Париж, 1871 год...». Он поставлен по пьесе М. Агапова в содружество с главным режиссером А. Мозиковым. В центре спектакля — события и люди героических дней Парижской Коммуны.

А. НИКИТИН.

● **АШХАБАД.** Русский драматический театр имени А. С. Пушкина подготовил комедию венгерского драматурга Миклоша Дьярваша «Простись и пой». Премьера нового спектакля прошла с большим успехом.

Н. ХОДКЕВ.

● **ДОНЕЦК.** Артисты Русского драмтеатра в городе Жданове показали пьесу Л. Синельникова «Волны над нами». Она рассказывает о мужественной профессии подводников.

В. ВАТУГИН.

● **ХАБАРОВСК.** В театре драмы впервые показан спектакль «Долг» по пьесе Л. Жукотского. Главные роли исполняют Н. Гавеский, М. Казюкова, М. Митин.

В. ВАТУГИН.

Только факты

● Вчера последний участок магистрала до Татарского пролива переведен на тепловозную тягу.

● Вчера началась прокладка труб государственной оросительной системы под Воронежем.

● С творческим отчетом выступили в Тульскую область артисты театра им. Вахтангова.

● Выпуск изящных журнальных столиков освоили мастера Дзержинской фабрики в Киргизии.

● К выпуску алюминиевой посуды приступил цех ширпотреба Разанского станкозавода.

● Медаль в честь 10-летия полета Ю. А. Гагарина выпущена Калужским музеем космонавтики.

ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ НА ЦЕЙЛОНЕ

На шведском танкере водоизмещением в 52.000 тонн, находящемся в гамбургском сухом доке на капитальном ремонте, произошёл взрыв. В результате, как сообщает агентство Рейтер, пять доноров погибли, двое серьёзно ранены, несколько получили легкие ранения.

ПАРИЖ.



призывали
для вра-
НЬЮ-ИОРК.

интересы трудового народа Франции, французской нации.

ТРУД» • 3 стр. • 18.3.

ТЕХНИКА

СВАРЩИК НА КОЛЕСАХ

Сварку в полевых условиях может производить агрегат АСП-2. Все подготовительные операции и сам процесс сварки механизированы, благодаря чему агрегат обслуживается всего одним человеком. За смену он сваривает 45 стыков труб диаметром от 50 до 300 миллиметров. Агрегат состоит из 15 километров в час. Годовой экономический эффект от применения АСП-2 для сварки полиэтиленовых трубопроводов закрытых оросительных систем, коллекторов дренажной сети, а также водопроводов — 60 тысяч рублей. Создан агрегат коллективом ВНИИ гидротехники и мелиорации им. А. Н. Костякова.

Ю. ФЕДОРОВ.
МОСКВА.

ДОМА ИЗ АРБОЛИТА

На живописном берегу Днепра у Светловодского завода Кирзавода выросли первые три двухэтажных дома, сооруженные из арболита.

Технология приготовления этого нового строительного материала крайне проста. В обычный бетон добавляют в определенной пропорции отходы деревообрабатывающего производства — стружки и опилки. Арболит обладает рядом преимуществ, основных из которых являются повышенная тепло- и звукоизоляция и низкая себестоимость. Новый строительный материал — детище специалистов производственного объединения «Днепроэнергостройиндустрия».

У арболита большое будущее. Уже в ближайшее время из арболитовых блоков намечается построить жилой поселок для рабочих Светловодского лесозавода.

В. ОВЧАРЕНКО.
КИЕВ.

УНИКАЛЬНЫЙ СТАНОК



Новый оригинальный специальный станок модели «СЛ 901» для шлифования фасок на роликах конических роликоподшипников спроектирован и изготовлен на Московском заводе «Станкоинвент».

Шлифование производится новым способом, обеспечивающим высокую производительность — в среднем около 5 тысяч деталей в час. Экономический эффект от внедрения нового станка составляет 20 тысяч рублей в год.

Первый опытный образец станка прошел заводские испытания и в настоящее время готовится к промышленным испытаниям на Первом Государственном подшипниковом заводе.

На снимке: заместитель главного конструктора К. Константинов (справа) и слесарь-наладчик П. Митрушкин ведут отладку нового станка.

Фото В. Христофорова (ТАСС).

СОЛНЦЕ В УПРЯЖКЕ

Ученые Академии наук Узбекистана создали несколько компактных гелиоустановок для бытовых целей.

Солнце будет варить обед, подогревать воду. Массовый выпуск солнечных кухонь и водонагревателей начнется в недалеком будущем на специальном заводе, который намечено построить в Бухаре. Он будет изготавливать 25 тысяч агрегатов в год. Новинки, созданные учеными, прошли испытания, за исключением одной. Ташкентские солнечные водонагреватели уже работают на некоторых предприятиях республики. Например, смонтированная на строительной площадке Чарвакского гидроузла гелиоустановка обеспечивает горячей водой автохозяйство строки.

А. ГРАНКОВ.
ТАШКЕНТ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

18 МАРТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 17.00 — «Объектив». 17.45 — «Планы партии». 18.00 — «Планы партии». 18.05 — «Наши клубы». 18.30 — «Ленинский университет молодежи». 19.00 — «Справочное бюро». 19.15 — «Спокойной ночи, малыши!». 19.30 — «Вечер песни». 19.45 — «Время». 20.00 — «Вечер песни». 20.15 — «Вечер песни». 20.30 — «Вечер песни». 20.45 — «Вечер песни». 21.00 — «Вечер песни». 21.15 — «Вечер песни». 21.30 — «Вечер песни». 21.45 — «Вечер песни». 22.00 — «Вечер песни». 22.15 — «Вечер песни». 22.30 — «Вечер песни». 22.45 — «Вечер песни». 23.00 — «Вечер песни». 23.15 — «Вечер песни». 23.30 — «Вечер песни». 23.45 — «Вечер песни». 24.00 — «Вечер песни».

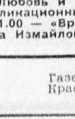
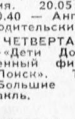
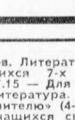
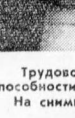
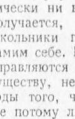
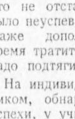
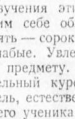
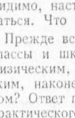
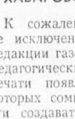
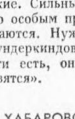
19 МАРТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15 — «Встреча Любопытных». 10.45 — «Атланты». 11.15 — «Планы партии». 11.30 — «Планы партии». 11.45 — «Планы партии». 12.00 — «Планы партии». 12.15 — «Планы партии». 12.30 — «Планы партии». 12.45 — «Планы партии». 13.00 — «Планы партии». 13.15 — «Планы партии». 13.30 — «Планы партии». 13.45 — «Планы партии». 14.00 — «Планы партии». 14.15 — «Планы партии». 14.30 — «Планы партии». 14.45 — «Планы партии». 15.00 — «Планы партии». 15.15 — «Планы партии». 15.30 — «Планы партии». 15.45 — «Планы партии». 16.00 — «Планы партии». 16.15 — «Планы партии». 16.30 — «Планы партии». 16.45 — «Планы партии». 17.00 — «Планы партии». 17.15 — «Планы партии». 17.30 — «Планы партии». 17.45 — «Планы партии». 18.00 — «Планы партии». 18.15 — «Планы партии». 18.30 — «Планы партии». 18.45 — «Планы партии». 19.00 — «Планы партии». 19.15 — «Планы партии». 19.30 — «Планы партии». 19.45 — «Планы партии». 20.00 — «Планы партии». 20.15 — «Планы партии». 20.30 — «Планы партии». 20.45 — «Планы партии». 21.00 — «Планы партии». 21.15 — «Планы партии». 21.30 — «Планы партии». 21.45 — «Планы партии». 22.00 — «Планы партии». 22.15 — «Планы партии». 22.30 — «Планы партии». 22.45 — «Планы партии». 23.00 — «Планы партии». 23.15 — «Планы партии». 23.30 — «Планы партии». 23.45 — «Планы партии». 24.00 — «Планы партии».

20 МАРТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15 — «Встреча Любопытных». 10.45 — «Атланты». 11.15 — «Планы партии». 11.30 — «Планы партии». 11.45 — «Планы партии». 12.00 — «Планы партии». 12.15 — «Планы партии». 12.30 — «Планы партии». 12.45 — «Планы партии». 13.00 — «Планы партии». 13.15 — «Планы партии». 13.30 — «Планы партии». 13.45 — «Планы партии». 14.00 — «Планы партии». 14.15 — «Планы партии». 14.30 — «Планы партии». 14.45 — «Планы партии». 15.00 — «Планы партии». 15.15 — «Планы партии». 15.30 — «Планы партии». 15.45 — «Планы партии». 16.00 — «Планы партии». 16.15 — «Планы партии». 16.30 — «Планы партии». 16.45 — «Планы партии». 17.00 — «Планы партии». 17.15 — «Планы партии». 17.30 — «Планы партии». 17.45 — «Планы партии». 18.00 — «Планы партии». 18.15 — «Планы партии». 18.30 — «Планы партии». 18.45 — «Планы партии». 19.00 — «Планы партии». 19.15 — «Планы партии». 19.30 — «Планы партии». 19.45 — «Планы партии». 20.00 — «Планы партии». 20.15 — «Планы партии». 20.30 — «Планы партии». 20.45 — «Планы партии». 21.00 — «Планы партии». 21.15 — «Планы партии». 21.30 — «Планы партии». 21.45 — «Планы партии». 22.00 — «Планы партии». 22.15 — «Планы партии». 22.30 — «Планы партии». 22.45 — «Планы партии». 23.00 — «Планы партии». 23.15 — «Планы партии». 23.30 — «Планы партии». 23.45 — «Планы партии». 24.00 — «Планы партии».

ПЕРЕД ЧЕМПИОНАТОМ МИРА ПО ХОККЕЮ



ОТ ЖЕНЕВЫ ДО ЖЕНЕВЫ...

ДЕСЯТЬ лет спустя... снова чемпионат мира в Швейцарии. Снова в марте. Как и десять лет назад, наша команда последний контрольный матч провела в городе Шо-де-Фон. Как и десять лет назад, выиграла его. Разница лишь в счете: вместо 2:1, теперь — 4:2. Вроде бы хоккейная летопись застыла на какой-то одной странице. Нет! Много воды утекло с той весны шестидесятого, когда на катках Лозанны и Женевы сильнейшие в мире оказались канадцы, сильнейшие в Европе — чехословацкие мастера, а «новая» сборная СССР заняла лишь третье место в мировой хоккейной табели о рангах.

Я написал «лишь» и подумал: как же все-таки всех нас наводило на эти годы гвардейцы советского хоккея, что с высоты восьмидесяти лет триумфов последних лет нам — в общем-то почетное призовое место — кажется не стоящим внимания. Но тем-то и памятен «женевский рубеж», что именно тогда — десять лет назад — были заложены основы на победном маршруте Стокгольм — Инсбрук — Тампере — Любляна — Вена — Гренобль — Стокгольм.

Итак, бросим ретроспективный взгляд на тогдашнюю нашу сборную. «Воронежские» в мировой хоккей и пятдесят четвертой году, «команда Боброва» сразу стала чемпионом мира, а два сезона спустя всесоюзному К этому наивысшему титулу высшие награды мирового спорта — золотые олимпийские медали в Кортина Д'Ампеццо, лежащие, кстати, по ту сторону Швейцарских Альп.

Затем первое поколение сборной СССР, составленное, как известно, еще из ветеранов русского хоккея, в силу неминуемых возрастных лимитов уступило свои позиции группе игроков, не блиставших в общем (за небольшим исключением) ни особой техникой, ни ярким характером.

Но в это время в ряде клубов мучились отличные парни, которых и приметил зоркий глаз Артура Чернышева, который тогда работал со сборной

без Анатолия Тарасова. И вот на катках Швейцарии в составе сборной СССР появились дерзкие дебютанты — вратарь горьковского «Торпедо» Виктор Коновалов, сменивший знаменитого Николая Пучкова, могучий защитник Саша Рагулин из воскресенского «Химика», юркий и хитрый форвард Виктор Цыплаков из «Локомотива», рассудительный защитник Владимир Брежнев из ЦСКА, динамовский центр атаки Владимир Юринов и темпераментное спартакское трио Евгений Майоров — Вячеслав Старшинов — Борис Майоров.

Учеба у опытных канадцев, шведов, чехословаков не обошлась без синяков, шишек и пропущенных шайб. Уже потом, когда закончился чемпионат и мы случились ехать в одном автобусе из Женевы в Лозанну с веселыми поста победы канадцами, их вратарь — знаменитый Сет Мартин сказал: «Эти вещи парни еще молодые лутжи. Но в хоккее они скоро станут настоящими мужчинами...»

Опытный Мартин не ошибся: в следующем своем выступлении — на льду стокингского «Юханнесхофа» — новое поколение сборной СССР примерило чемпионские регалии. Они им понравились, оказались к лицу, и с той весны наша команда хоккейного трона уже никому не уступила.

НО ГОДЫ тоже мчатся в вечность. Один за другим наши постарели «швейцарские путешественники» — десять лет спустя — остались лишь «три мушкетера», которым памятен тот чемпионат в Швейцарии. Виктор Коновалов, Александр Рагулин и нынешний капитан сборной — аспирант Вячеслав Старшинов. Их имена знают на всех ледовых аренах мира — заслуженные мастера спорта, кавалеры орденов, обладатели всех высших хоккейных титулов планеты и... отцы семейств, солидные, рассудительные люди.

Когда они сражались на льду «Верне», нынешний дублер Коновалова — Владимир Третьяк — только пошел в школу. Теперь уже сам Третьяк так же, как

и другие молодые игроки сборной — Петров, Харламов, Михайлов, Лутченко, Шардин, Мартинков, обладающие немалым опытом. А о таких асах, как Фирсов, Кузнецов, Давыдов, Зинин, Вилулов, Мишаков, и говорить нечего. Очень тонко, умело наши многоопытные тренеры «вливали свежую кровь» в организм сборной команды. Надеемся, что и нынешние три дебютанта придут ко двору.

Миллионы советских людей по праву гордятся своей первой хоккейной дружиной. За период с 1954 года ни одна национальная сборная не может сравниться с советской командой. Мы знаем 103 победы, 6 ничьих и лишь 12 поражений. На каждый проигранный гол команда СССР отвечала четырьмя забитыми. Все — и знаменитые и другие команды мирового хоккея: канадская, шведская, чехословацкая, финская, швейцарская, польская, норвежская, японская, австрийская, венгерская, команда ГДР, США имеют пассивный баланс в матчах со сборной СССР.

ВСЕ ЭТО приятно повторить и вспомнить. Но недаром спортсмены говорят: «Чем больше выигрываешь, тем скорее проигрываешь». Ведь небедных команд не было, нет и не будет! Мы знаем о силе и опыте шведской, чехословацкой, финской сборных. Об их желании сменить наших на первой ступени пьедестала. И все же, что греха таить, все мы — советские любители спорта — в эти весенние дни мыслями вместе с нашими отличными парнями. Все мы ждем, когда «добыть золото» на берегах замечательного Женевского озера.

Десять раз флаг советского спорта развеивался на хоккейных пиках победы. Пусть он развеивается в Швейцарских Альпах и в одиннадцатый...

Начните, наши дорогие ребята, второй десант побед. Это так красиво!

Ю. ВАНЬЯТ,
спортивный обозреватель «Труда».

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ШКОЛЫ. ХОРОШО ИЛИ ПЛОХО?

«Теперь мода такая пошла — открывать школы специальные, физико-математические или биологические. Сильных ребят туда отбирают, по особым программам с ними занимаются. Нужны ли эти школы для вундеркиндов? Ведь если способности есть, они в любой школе проявятся».

А. ЗЕЛЕНОВА.

К сожалению, подобные письма не исключение. Приходят они и в редакции газет, и в клубы, и в педагогические институты. А бывает, и в печати появляются статьи, авторы которых сомневаются в необходимости создавать специальные школы. Видимо, настала пора в этом разобраться. Что ж, давайте попробуем.

Прежде всего, для чего создают классы и школы с математическим, физическим, химическим, биологическим, наконец, гуманитарным уклоном? Ответ прост: для углубленного, практического и теоретического изучения этих предметов. Представим себе обычный класс. Тридцать пять — сорок учеников. Сильные и слабые. Увлеченные и равнодушные к предмету. Изучая с ними обязательный курс средней школы, учитель, естественно, ориентируется на среднего ученика. Ему важно, чтобы ни было не отстающих и второсортных. Даже дополнительное внеурочное время тратится на слабых, тех, кого надо подтянуть.

На индивидуальную работу с учеником, обнаружившим повышенные успехи, у учителя не остается практических ни времени, ни сил. Вот и получается, что «блестящие» школьники предоставлены в классе самим себе. Без всякого напряжения справляются они с заданиями и, по существу, не получают в школьные годы того, что могли бы получить. Не потому ли ребята, подававшие в

детстве надежды, потом — в юности — не оправдали этих надежд. Здесь, думается, уместно напомнить, что нереализованные возможности человека — это потеря не только личная, но и общественная. Ведь все мы заинтересованы в том, чтобы способные люди могли реализовать свои дарования, углубить и совершенствовать знания, которые — право же, это не преувеличение — наше общественное богатство. А ранний интерес к той или иной области — залог глубокого изучения профессии, успехов в дальнейшей деятельности. Кстати, оговорюсь сразу: никаких «вундеркиндов» при поступлении в вуз, при определении на работу выпускники специальных школ не имеют. У них есть лишь одно преимущество — больше трудиться, больше часов проводить над книгой и в лаборатории!

Специальные школы уже вышли из младенческого возраста. Сейчас в стране насчитывается 1,804 класса в 536 школах, где ведется углубленное изучение отдельных предметов. Есть опыт, накопленный традицией. Комплектуется классы преимущественно из школьников, проживающих в микрорайоне. Именно это принципиально отличает специальные школы от тех, что созданы при Московском, Ленинградском, Новосибирском университетах. Туда отбирают лучших способных детей, независимо от их места жительства, независимо от их социального положения. В самом ближайшем будущем органы народного образования должны позаботиться об открытии специальных школ в новых микрорайонах, в малых городах, а также в сельской местности, где их пока еще очень мало.

Раз уж мы заговорили о недостатках, уместно будет остановиться на хорошем. Не во всех школах хорошо поставлены практические занятия по специальным предметам. Изучение физики и химии не дополняется практической работой на производстве. Так, учащиеся 38-й специальной школы Ленинграда вы-

ходят на базовом заводе имени Козицкого всего... один день в году. А 21-я ленинградская школа ограничивает знакомство своих воспитанников с производством одной экскурсией на предприятие. Между тем значение этой работы трудно переоценить. Ведь мы не ориентируем всех выпускников только на высшие учебные заведения. Многие из них, окончив школу, пойдут работать по избранной специальности. И знакомство с производством, участие в жизни предприятия помогут им еще на школьной скамье сделать правильный выбор.

Есть еще одно, на мой взгляд, ничем не оправданное увеличение работников части математических, физических, химических классов. Я имею в виду насыщение занятий разделами из программ высшей школы. Пользы мало — неизбежно вопросы изучаются поверхностно, бегло, неосновательно. Но зато это отнимает у ребят драгоценное время, перекладывает их внимание и наносит ущерб глубокому изучению основ наук, знакомству с их практическим применением.

Недостатки, о которых мы говорили, на первый взгляд, не имеют большого значения. Но если посмотреть на них с другой стороны, то они имеют большое значение. В целом же специальные школы полностью себя оправдали. В них нет неуспевающих и второсортных. Нет отсева. Нет проблемы дисциплины. Увлеченность предметом — по единственному отзывам педагогов — способствует повышению чувства ответственности. Ребята занимаются серьезно, быстрее взрослеют, чувствуют себя самостоятельными. Наверное, об этом объясняется то, что хорошо успевают школьники не только по профилирующим, но и по всем остальным предметам. Они и много читают, участвуют в общественно-политической жизни, в спортивной работе и художественной самодеятельности. Углубленные занятия любимым делом не делают их ограниченными, од-

носторонними, наоборот, способствуют гармоничному развитию личности.

А. АРСЕНЬЕВ,
действительный член Академии педагогических наук СССР.

КАК НАЗВАТЬ РЕБЕНКА

Мы — молодые родители. У нас родилась девочка, и мы решили назвать ее Витой. Думаем, что полностью это имя будет зарегистрировано как Виктория. Но в загсе сказали: «Вита есть Вита, так и в «Свидетельстве о рождении» запишем». Мы поколебались, но согласились.

И вот теперь все родственники, знакомые, даже детский врач называют нашу дочь Виктория, но — уны! — она же не Виктория. Как быть?

Супруги МАКСИМОВЫ.
г. ДОБРОВОЛЬСКОЕ.

Мы показали это письмо одному из крупнейших в стране специалистов по ономастике — науке об именах — В. А. Никонову и попросили прокомментировать его. Вот что он сказал:

— Работники Добровольского загса правы: Вита — это одно имя, Виктория — другое. Как же было

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

ВЕСТИ СО СТАДИОНОВ

● Абсолютной чемпионкой страны по конным стала вчера в Свердловске чемпионка мира и Европы ленинградка Н. Стативник. Она выиграла бег на 1,500 м — 2 мин. 22,6 сек. и 3,000 м — 5 мин. 3,8 сек. набрав в сумме 11,916 очков. Короткие дистанции 500 и 1,000 м выиграла абсолютная чемпионка профсоюз Л. Титова — 44,71 сек. и 1 мин. 32,9 сек.

● Вчерашние матчи розыгрыша Кубка СССР по футболу принесли успех «Спартак» (Москва), победившему 3:0 «Металлург», «Зарю», выигравшей с тем же счетом у «Динамо» (Ленинград), и «Карагай» из Днепропетровска, победившему с одинаковым результатом 3:0 «Уралмаш» и «Звездочку» Грозного. «Кайрат» и «Днепр» сыграли 1:1.

● Со счетом 15:1, 15:6, 15:3 выиграла женская команда московского «Динамо» выиграла вчера у клуба «Спартак-Левский» (Сочи) в финале розыгрыша Кубка европейских чемпионов, против команды «Татран» (Прага).

● Со счетом 6:4 советские борцы вольного стиля выиграли в Олимпиаде свои второй матч против сборной США.

● Звание заслуженного мастера спорта присвоено вчера чемпиону мира по конному спорту — вратарю Ю. Скольскому, полузащитнику Е. Горбачеву, вратарю В. Мухомову и нападающему К. Канареву и Ю. Лизану.

● В Воронеже вышел вчера победителем соревнований лыжников на дистанции 100 км Валерий Тараманов, ставший седьмым и восьмым местом. Первой в гонке на 5 км была финская спортсменка, занявшая 14 место. Второе место заняла Г. Пилишонен и третье Г. Кулакова (СССР).

Ю. ВАНЬЯТ,
спортивный обозреватель «Труда».

ПОСЛЕДНЯЯ КОЛОНКА

ШКАТУЛКА С СЕКРЕТОМ

Одну из хранилища в Эрмитаже редкостных шкатулок случайно заглянули. А когда попробовали открыть, ничего не вышло. Пригласили мастеров, знающих тонкости слесарного искусства. Но все было тщетно. Шкатулку пришлось разобрать.

Эта работа тульского мастера Андрияна Суханова, жившего во второй половине XVIII века. Предназначалась она для хранения шахматных фигур. И сама шкатулка, и ее содержимое поражают непревзойденным мастерством исполнения. Понимаешь, почему именно Тулу делал Лесков родной Левши.

Сухановская шкатулка экспонируется сейчас в Эрмитаже на выставке произведений тульских оружейников. Здесь широко представлены образцы оружия XVIII века. Среди экспонатов — стволы, шкатулки, табакерки, канделябры, бра, вазы, курительные принадлежности — первый опыт показа собрания, оружия, и художественных изделий из стали, хранившихся в фондах Эрмитажа.

Е. ЛЕВКУН.
ЛЕНИНГРАД.

УРОЖАЙ ГРИБОВ КАЖДЫЙ ДЕНЬ

Как ни хороша грибная охота, возможна она только осенью. А вот в Соинском опешском озере № 1 построили специальное здание, где на насыщенных грядках общей площадью 600 квадратных метров выращивают шампиньоны. Паровое отопление создает здесь благоприятный микроклимат, работники регулируют температуру, увлажняют воздух или почва.

Заказы на грибы поступают из ресторанов и санаториев города-курорта по телефону. Урожай собирают каждый день независимо от времени года и погоды.

С. БЫКОВСКИЙ.
СОЧИ.

ТЕЛЕКАМЕРА НА КРЫШЕ АВТОБУСА

Электротехническая компания и «Милушкин» разработали телевизионное устройство, которое будет устанавливаться на автобусах без кондуктора, обеспечивая водителю обзор при движении машины задним ходом. Новинка состоит из телекамеры с широким объективом, монтируемой на крыше автобуса, и экрана, устанавливаемого в кабине водителя. В телекамере расположено специальное инфракрасное устройство, позволяющее также проводить съемку в условиях темноты.

(ТАСС).
ТОКИО.

ХОККЕЙ НА ГОЛУБЫХ ЭКРАНАХ

МНОГЕ МАТЧИ ПРЕДСТОЯЩЕГО ЧЕМПИОНАТА МИРА ПО ХОККЕЮ будут передаваться из Швейцарии по ЦЕНТРАЛЬНОМУ ТЕЛЕВИДЕНИЮ. РАСПИСАНИЕ ПРЕДПОЛАГАЕМЫХ ТЕЛЕВИЗНЫХ ХОККЕЙНЫХ ТРАНСЛЯЦИЙ (ВРЕМЯ МОСКОВСКОЕ): 19 марта СССР — ФРГ, 18.00. Чехословакия — США, 23.30. 20 марта США — Швейцария, 23.30. 21 марта СССР — Швеция, 18.00. СССР — Финляндия, 22.00. 22 марта СССР — США, 22.00. 24 марта СССР — Чехословакия, 18.00. СССР — Чехословакия, 22.00. 26 марта СССР — Швеция, 22.00. 27 марта Чехословакия — США, 21.35. СССР — ФРГ, 23.00. 29 марта СССР — Финляндия, 19.15. Чехословакия — Швеция, 22.30. 30 марта СССР — США, 22.30. 31 марта Швеция — ФРГ, 20.50. 1 апреля Чехословакия — СССР, 22.30. 3 апреля Чехословакия — Финляндия, 17.50. СССР — Швеция, 21.00.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.